Index of Claims

Applicat	tion/Co	ontrol	No.
----------	---------	--------	-----

10/644,357

Examiner

Michael J. Hicks

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WENDT, DAVID

Art Unit

2165

•	√	Rejected
	H	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

-	A	Appeal
	0	Objected

Cla	im				[Date	e					Cla	aim					Date	e	_
Final	Original	1/5/06										Final	Original							
-	1	7	Н			-	-	┢	-				51	ᅱ			┢	\vdash	\vdash	H
\vdash	2	7	Н			_	\vdash	<u> </u>					52	一	-	_		_	Н	H
	3	7	П			_	_			_			53				1	-	Г	T
	4	1					_	_		_	1		54		-					Г
	5	1		\vdash	_						i		55	\neg				\vdash	Ι-	T
	6	7		\vdash	_								56	\neg						T
	7	1		\vdash	_		_				٠		57	\neg					┢	T
	8	1					\vdash		_				58					\vdash		T
	9	7						Г	Г				59		_					Г
	10	1		_	Г	Г	\vdash	\vdash			İ		60			_				Γ
	11 '	1				Г							61							Г
	12	Ŋ		Г		Г					ĺ		62							Τ
	13	1				П					İ	·	63		-				Г	Γ
	14	1			Г	Г				Г	1		64				Г	П	Г	Γ
	15	1			_	Г					1		65					Г	Π	T
	16	1									1		· 66						П	Γ
	17	1						Г	Γ		١		67				Γ		Γ	Γ
	18	1			Π		Π		Г		Ì		68							Γ
	19	1				Г					1		69					Ī	Г	Γ
	20	1									1		70							Γ
	21						Г	Π			1		71						Г	Г
	22		Г		T	Π	Π]		72							Γ
	23			Г	П		П	Г	Ι_	Г	1		73				П			Γ
	24				П	П	П	П	Г		1 .		74				Π		П	Г
\Box	25				П			П			1		75					Г		Γ
	26	Γ		Π				Π]		76							
	27			П					Π		1		77					Г		Τ
	28							Г					78							Ι
	29							Π]		79							Ι
	30]		80							Γ
	31			Π			I]		81							I
	32]		82							Ι
	33								Π]		83						L	I
	34]		84						\Box	Ι
	35					Π							85							I
	36					Г			Ī]		86							L
	37]		87							L
	38												88					L	匚	Ĺ
	39								\Box]		89				匚	匚	匚	Ĺ
	40												90							Ĺ
	41_]		91	$oxedsymbol{oxed}$					L	L
	42		匚								Į		92		L	<u>_</u>	L	_	_	L
	43	L	Ĺ	L			\Box				1		93	_	_	_	<u> </u>		\perp	L
	44	匚	匚		匚		Ŀ	L		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	1		94	_	L	L	$oxed{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}}$	\perp	丄	ļ
	45	_	_		<u></u>		<u> </u>	L	乚		1	ļ	95	<u> </u>	<u> </u>	L	\perp	$oxed{oxed}$	\perp	1
<u></u>	46	<u> </u>	_	_		L	_	<u> </u>	<u>L</u>	$oxed{oxed}$	1	<u></u>	96		_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	\perp	ļ
<u></u>	47		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	1	乚	1	ļ	97	<u> </u>	_	<u>L</u>	1	\perp	\vdash	1
<u></u>	48	_	_	$oxed{\Box}$	L	<u> </u>	_	1_	1_		1		98	<u> </u>	_	_	1	┞-	丨	1
<u></u>	49	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	ـــــ	<u> </u>	<u> </u>	1_	1_	<u> </u>	1	<u></u>	99	1_	L	L	↓_	\vdash	╄	1
	50	L_	<u></u>	L	<u>L</u>	<u>L</u>		L	L	<u>_</u>	J	L	100	L	L	L_			丄	L

Cla	im					ate				-
						\neg				
Final	Original	•								
	51	\dashv		\exists	ᅥ	7	\dashv			
	52					\neg	\neg			
	53	\neg	_		\neg	7	\dashv		\neg	_
	54	\dashv		-	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	
	54 55		-	\dashv	\dashv			-	\dashv	_
<u> </u>	22	\dashv			\dashv			-	\dashv	
-	56	_			_		_	\dashv	-	_
	57	_					_	\dashv		
<u></u>	58	_	_		_	_	_	_		
ļ	59	_			_	_		_		
	60					_	_	_	_	
L	61						_	_	_	
	62									
	63					\Box		_]]	
	64									
	65									
	- 66 ∣									
	67									
	68									
	69				П					
	70			_						
\vdash	71	_		_	П					
	72		_	П						
	73									
	74			Г						
	75									
	76									
	77									
	78									
	79									
	80									
	81								Ì	
	82								$\overline{}$	\vdash
	83	\Box	\Box							
	84				\Box					
	85			T		Н	П		П	
1	86			Н						
	87	\vdash	\vdash	\vdash		Н	Н			
	88	\vdash	\vdash	┰			_	-	\vdash	
	89		 	Ι-				·	Ι	
-	90	\vdash						-	\vdash	\vdash
	91	T	Ι_	\vdash		М	\vdash	$\overline{}$	Т	\vdash
	92	 	1	 						Г
	93		Г	T		_	\vdash	\vdash	 	Γ-
	94	┪	\vdash	<u> </u>	Г					
	95	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash		\vdash	Г
	96	H	Ι-							Т
\vdash	97	Т		Н		Н		\vdash	 	<u> </u>
	98	\vdash	 	 	\vdash		 	\vdash		\vdash
	99	\vdash	\vdash		T	\vdash	Н		Т	\vdash
-	100	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	1	_		\vdash

Te Sp	Claim		Date								
103											
103		101									
104		102									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		_			_				
107		105	_		_	_			-		
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		105			_	_	_	_	Н		\dashv
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		107	-		H	\vdash	_	_	Н		-
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109	-		\vdash			_	Н		\dashv
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	_	110	\vdash	_							\exists
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		111		_	\vdash						
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		114						_	_		Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		115					_	_			_
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116	-			_	<u> </u>		-		Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117	-	_		_	-	\vdash		_	
120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110			├	├	-	-	-		Н
123		120	\vdash	⊢	├─	┢	-	-	H	-	\vdash
123		121	\vdash	-	 					-	Н
123		122	\vdash	_		H					П
131		123									
131		124									
131		125	L	L	L			<u> </u>		_	Ш
131		126	_		<u> </u>			<u> </u>			Ц
131		127	_	_	_	_	<u> </u>				Н
131		128	 —	<u> </u>		_	├-	⊢	-		Н
131		129		├-	┝	 	┢	⊢	 	\vdash	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131		\vdash	-		\vdash		-	┢	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	┢	 	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	┢	Н
134		133	T	-	T		一				П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	134		\vdash	1		Г		Т		П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136							匚	匚	\Box
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	<u> </u>	L	<u> </u>		_	L	<u> </u>	_	Ш
140	<u> </u>	138	<u> </u>	_	 	<u> </u>	⊢	<u> </u>	 	⊢	$\vdash \vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	\vdash	-	⊢	_	\vdash	-	\vdash		
142	 	140	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	+-	 	\vdash	\vdash
143			\vdash	┝	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash
144	<u> </u>		\vdash	\vdash	╁	Н	\vdash	\vdash		1	Н
145	 		T	T	T	T	\vdash	T	\vdash	Г	П
146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		145		Г	T		Γ				
148		146									
149					匚	L	\Box	L	Ĺ	<u> </u>	Ш
			<u> </u>	1	ـ	L	_	_	┞		Ш
150			⊬	_	<u> </u>	⊢		┝	 	\vdash	\vdash
	L	150	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>